

DAFTAR PUSTAKA

- Afrizal. (2017). ANALISIS METODE WEIGHTED PRODUCT (WP) DAN TECHNIQUE FOR ORDER OF PREFERENCE BY SIMILARITY TO IDEAL SOLUTIONS (TOPSIS) PADA SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN UNTUK PENENTUAN DESTINASI WISATA KOTA BATU. Dalam *Jurnal Mahasiswa Teknik Informatika* (Vol. 1, Nomor 2).
- Ajimat, A. , S. D. , & S. F. (2020). Berwirausaha Memanfaatkan Media Sosial Pada Daerah Sepatan. *ADI Pengabdian Kepada Masyarakat*, 69–76.
- Angham. (2022). Social Network Privacy and Security Features Designed Using HTML and PHP Web Programming. *Science and Engineering Invention*, 08(01), 1–5. <https://doi.org/10.23958/ijsei/vol08-i01/217>
- Devi, S., & Sihotang, H. T. (2019). *Decision Support Systems Assessment of the best village in Perbaungan sub-district with the Simple Additive Weighting (SAW) Method* (Vol. 3, Nomor 3). <https://iocscience.org/ejournal/index.php/mantik/index>
- Devita, & Agung. (2021). PENGEMBANGAN DIGITALISASI PERAWATAN KESEHATAN PADA KLINIK PRATAMA SUMBER MITRA BANDAR LAMPUNG. *Jurnal Teknologi dan Sistem Informasi (JTSI)*, 2(2), 32–39. <http://jim.teknokrat.ac.id/index.php/JTSI>
- Eyada. (2020). Performance Evaluation of IoT Data Management Using MongoDB Versus MySQL Databases in Different Cloud Environments. *IEEE Access*, 8, 110656–110668. <https://doi.org/10.1109/ACCESS.2020.3002164>
- Fajarika, S. (2019). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PEMILIHAN BALITA SEHAT SE-KECAMATAN SEI LEPAN MENGGUNAKAN METODE MULTI ATRIBUTTE UTILITY THEORY (MAUT) (STUDI KASUS: PUSKESMAS DESA LAMA). *KOMIK (Konferensi Nasional Teknologi Informasi dan Komputer)*, 3(1). <https://doi.org/10.30865/komik.v3i1.1635>
- Gwion. (2020). *Gwion Llywelyn ap Rheinallt 4th Year Project Report*.
- Hidayat. (2019). GAMBARAN PRE DAN POST TEST KEGIATAN PENYULUHAN KESEHATAN TERHADAP KADER POSYANDU DI PUSKESMAS BABATAN BANDUNG. *Aplikasi Ipteks untuk Masyarakat*, 8, 225–226.
- Kartika Puspa, A., Nursyanti, R., Bandar Lampung Jln Pagar Alam No, U. Z., & Ratu Bandar Lampung, L. (2018). *Expert-Jurnal Management Sistem Informasi dan*

Teknologi SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PENYAKIT GIZI BURUK MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDICTIVE WHEIGHTING (SAW) Fakultas Ilmu Komputer Program Studi Sistem Informasi #1 , Teknik Informatika #2.

- Kautsar. (2023). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN STATUS GIZI BALITA MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING. *Jurnal Sistem Informasi dan Teknologi Informasi*, 5(1), 192–201.
- Nur, H. U., & Mubasyiroh. (2019). MASALAH GIZI BALITA DAN HUBUNGANNYA DENGAN INDEKS PEMBANGUNAN KESEHATAN MASYARAKAT (NUTRITIONAL PROBLEMS AMONG UNDERFIVE CHILDREN AND IT'S RELATIONSHIP WITH PUBLIC HEALTH DEVELOPMENT INDEX). <http://ejournal2.litbang.kemkes.go.id/index.php/pgm/article/view/2416>
- Nurhidayah. (2019). *Ikeu Nurhidayah : Revitalisasi Posyandu melalui Pemberdayaan Kader Kesehatan.*
- Nurkholis. (2022). DIGITALISASI PELAYANAN ADMINISTRASI SURAT PADA DESA BANDARSARI. *Journal of Technology and Social for Community Service (JTSCS)*, 3(1), 21–28. <https://ejurnal.teknokrat.ac.id/index.php/teknobdimas>
- Permenkes RI. (2020). *PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA.*
- Purnia. (2019). *Penerapan Metode Waterfall dalam Perancangan Sistem Informasi Aplikasi Bantuan Sosial Berbasis Android (Vol. 16).*
- Rachmawati. (2022). *DIGITALISASI DALAM PERAWATAN KESEHATAN.* www.penerbitwidina.com
- Ramadhan. (2020). Penggunaan Database Mysql dengan Interface PhpMyAdmin sebagai Pengontrolan Smarthome Berbasis Raspberry Pi. Dalam *JTEIN: Jurnal Teknik Elektro Indonesia (Vol. 1, Nomor 2).*
- Reza. (2021). PEMBUATAN E-COMMERCE PADA RAJA KOMPUTER MENGGUNAKAN BAHASA PEMROGRAMAN PHP DAN DATABASE MYSQL. *Media Infotama*, 17, 54–66.
- Riang. (2021). Analisis Asupan Zat Gizi Terhadap Status Gizi Balita. *Faletahan Health Journal*, 8(2), 92–101. www.journal.lppm-stikesfa.ac.id/ojs/index.php/FHJ

- Ridwan, M., & Fitri, I. (2021). Rancang Bangun Marketplace Berbasis Website menggunakan Metodologi Systems Development Life Cycle (SDLC) dengan Model Waterfall. *Jurnal Teknologi Informasi dan Komunikasi*, 5(2), 2021. <https://doi.org/10.35870/jti>
- Setyawati, M. K. (2020). *RELATIONAL DATABASE MANAGEMENT SYSTEM (RDBMS)*.
- Sholehah. (2019). Sistem Informasi Pelaporan Status Gizi Balita Berbasis Web di Puskesmas Banjarsengon. Dalam *Jurnal Rekam Medik Dan Informasi Kesehatan* (Vol. 1, Nomor 1).
- Susanti. (2019). *Pengembangan Sistem Informasi Pencatatan dan Pelaporan Status Gizi Balita Stunting di Kelurahan Gajahmungkur*.
- Taufik, & Rohmad. (2020). SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN PELANGGAN TERBAIK DAN PEMBERIAN DISKON MENGGUNAKAN METODE SAW & TOPSIS. *Ilmiah Elektronika dan komputer*, 18–33.
- Ulansari. (2019). *SISTEM PENDUKUNG KEPUTUSAN GIZI BALITA MENGGUNAKAN METODE SIMPLE ADDITIVE WEIGHTING BERBASIS WEB* (ISBN). SINTAK.
- Ummah. (2021). *PEMBERDAYAAN KADER POSYANDU DALAM PENCATATAN DAN PELAPORAN BERBASIS WEBSITE* (Vol. 2, Nomor 1).
- Wahid, A. A. (2020). *Jurnal Ilmu-ilmu Informatika dan Manajemen STMIK Oktober (2020) Analisis Metode Waterfall Untuk Pengembangan Sistem Informasi*.
- Xie, N. (2019). New measures of uncertainty for an interval-valued information system. *Information Sciences*, 470, 156–174. <https://doi.org/10.1016/j.ins.2018.08.047>